Index of Claims



Application/Control No.

09/381,484

Examiner

Shengjun Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHADE ET AL.

Art Unit

1617

1	Rejected	_	
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ	L				J		Ц.	<u> </u>	
		,									,
Cli	aim	L			[Dat	<u>e</u>]
Final	Original	7									
E		706		_	L			_	_	_	
	1	1	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	┡	⊢	⊢	-
<u> </u>	2	Ä	\vdash	<u> </u>	┡	╙	┕	┡	╙	╙	1
<u> </u>	3	A			L			<u> </u>	<u> </u>	oxdot	1
	4	Α			L	┖	┖	$oxed{oxed}$	L		
	5	A				<u> </u>	L				ŀ.
	4 5 6 7	Ľ						,		L.]
			L				Γ	П]
	8	L]
	9	L]
<u> </u>	10	_	L.	L		L_	<u> </u>		匚	L	
	11	_	ļ	_		_	_	_	_	_	
	12	├-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>		
-	14		H	_	H	├	⊢	 	⊢	 	ł
	15	-	\vdash		 	-	-	┢	┢	┢	ŀ
	16	1			\vdash				-	H	ĺ
	17										
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19										·
<u> </u>	19	_	_	_	<u> </u>	lacksquare	_	<u> </u>			
<u> </u>	20	A		_	<u> </u>				⊢	_	
\vdash	21	1		_	⊢	├	-		<u> </u>		l
-	22 23	\vdash			┢	┢	-	-	┢		1
	24		-							П	ĺ
	25]
<u> </u>	26	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		
	27 28			_		<u> </u>	├	┝	\vdash	H	
	29	H	-	_	-	_	\vdash	-	┢	-	
	30				┢		\vdash	_	Н		
	30 31										•
<u> </u>	32					·					
	33 34				<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	
	35	H	_		┝		-	┝┈	┝	\vdash	
	36		_		\vdash	_	-	\vdash	┝	Н	
	37										ĺ
	38 39										ŀ
<u> </u>	39	H			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	l
<u> </u>	40 41	H			 	_	├	┝	⊢	-	ł
	42.	\vdash		_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash		
	43										
	44										
	45		\perp		<u> </u>	L_		L			
-	46 47		_		\vdash	H	\vdash	\vdash	_		
-	47		_	_	\vdash	H	_	 	\vdash	-	
\vdash		H			\vdash	┝	 	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	49	Н	Н	-	\vdash	Н	\vdash	Η-	\vdash		l

Cla	aim					Dat	e		_]	Cla	aim					Date	9			
		7																				
E E	Original	5				[1	l		Final	Original								l	
ī	Į Š.	1			l			1		l		፲፫	جَ								l	
	2	70000000	<u> </u>	_	L	ـــ	\vdash	 	<u> </u>	 _		<u> </u>		Ш		L	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\sqcup
	2	/	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	1	ļ	51 52 53	Н		\vdash	<u> </u>	\vdash	_		 	\vdash
	2	씃	H	├-	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	1	<u> </u>	52	Н		⊢		├	\vdash	<u> </u>	 	Н
	4	ΙÀ			├	┢	<u> </u>	╁	┢	⊢	1		53	Н		⊢	_	⊢	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	5	A	-	\vdash	╀	┢	⊢	\vdash	⊢	├	l		54 55		-	<u> </u>	<u> </u>			-		Н
	6	A.		-	├	├-	-	⊢.	├	⊢	١.,	<u> </u>	56	Н		_	_	├─	<u> </u>			Н
	7	-		-	⊢	├	┢─	H	┢	┢	ď.		57	Н				⊢	⊢	-		\vdash
	8		├	├╌	╁	-	\vdash	╫┈	\vdash		1	<u> </u>	58	Н	_			\vdash	\vdash	-	-	Н
_	9	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash							59					┝	-		\vdash	Н
	10	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	╁	\vdash	┢			60	H		_	-	┝				$\vdash \vdash$
	11	\vdash				┢╌	┪		\vdash	\vdash			61	П				-		-		
_	12		_			T		T	Г	_			62	\neg	_	-	_			_		П
	12 13					t	Г	T			٠.		62 63	\dashv								П
	14			Г	Ì	T	Γ		П	<u> </u>			64	\Box							М	П
	15					T -	Γ		Г	Г			65 66	П								\sqcap
	16					İ							66									
	17							Г					67									
	18												68									
	19												69									
	20												70									П
	20 21 22	A											71									
	22												72									
	23 24												73									
	24												74									
	25												75									
	26				$oxed{oxed}$								76 77									
	26 27 28					_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ			77									
	_28					_							78		_						Ш	
_	29				L.	L	<u>L</u> .	L	$oxed{oxed}$	Ш			79									_
_	30				ļ		_						80		_					_		
_	31 32	Ш					_			Щ			81		_	_					_	\Box
_	32				<u> </u>	Ľ	_	_	\vdash	<u> </u>			82	\Box							Щ	_
_	33				_		<u> </u>		\vdash	<u> </u>		\Box	83	_								_
_	34 35		_	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\sqcup	84	\vdash	4	_			_	Щ	Щ	_
	35	Н	_	Ь—	\vdash	-		\vdash	-	\vdash			85	\dashv	_	_				<u> </u>	Ш	\dashv
_	36 37	-			\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash			86	\dashv	-	-		-	_		H	
\dashv	38		_					-	\vdash				87 88	\dashv				\vdash				\dashv
\dashv	39	\vdash		\vdash	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	89		\dashv	-	_	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
	40	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			90		-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$	\dashv
ᅱ	41	H		-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	91	\dashv				\vdash	\vdash	H		\dashv
\dashv	42.	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H			92	\vdash	\dashv	_			_	<u> </u>	\dashv	\dashv
	43			_	\vdash		\vdash		Н			\vdash	93		\dashv		\dashv		÷		\vdash	\dashv
_	44	Н			Ι	\vdash	\vdash	Н	\vdash				94	\vdash	\dashv	-			_	\vdash	\vdash	\dashv
7	45					Т	\vdash	\vdash	Н				95						\dashv	\vdash	H	\dashv
	46			Т	\vdash	<u> </u>		П	Н				96		\neg	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv		Н	\dashv
\exists	47			\vdash	\vdash	Г	Т	П	Н			-	97		\neg	\dashv	_	-	\dashv	М	\dashv	\dashv
\exists	48				Г	Г		Γ-	П				98	\dashv	\neg				\dashv	Н	\dashv	
\neg	49					Г		П	П				99	\dashv	\neg							\neg
	50					Г			П				100	\neg	\dashv							\dashv
						_	_				' '					_	ل	لبينا				

Cla	aim	Date									
		Т	1	Г	Т	ΤĒ	Ť	Τ	T	П	
Final	Original										
	1	L			L			L	_	Ш	
	101 102	L	┡	┡	┝	┞	┡	<u> </u>	-	\sqcup	
	102	├	├	⊢	┢		┢	┝	⊢	$\vdash\dashv$	
	103	┢	╁	┢	┢	Н	H	┢	┼-	Н	
	103 104 105	 	 	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	Н	
	106	<u> </u>	\vdash	✝		T	Н	T	T	П	
	107							T	T	П	
	108										
	109 110	_		L	┖	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
	110	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	Ш	
	111	_	 	┡	<u> </u>	┢	<u> </u>	⊢	┝	Н	
	112		⊢	⊢	⊢	H		 	├—	Н	
	112 113 114 115	├		├	\vdash	\vdash	-	-		${oldsymbol{ ext{H}}}$	
	115	\vdash	┢	\vdash	├─	 	\vdash	Н	┢	H	
	116		Г	H		t		Т	Г	Н	
	117										
	118										
	119		L.								
	120 121	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	L_	Ш	
	121	<u> </u>	L		_	_	ldash	<u> </u>		Ц	
_	122		<u> </u>	_	 	-		<u> </u>	_	Н	
	123 124	<u> </u>	├	 	-	├		\vdash	- -	Н	
	125	┝	├─	\vdash	┝	\vdash		\vdash		Н	
	125 126 127	_	Н	\vdash		\vdash		-	\vdash	Н	
	127			Г		T		\vdash	T	Н	
	128 129 130										
	129										
	130		L	_	_	$ldsymbol{le}}}}}}$		L			
	131 132	_	L		<u> </u>	Щ.	_	ļ	Ļ_	Щ	
_	132	_	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	134	-			┝	├	-	_	-	\vdash	
-	135	_	H		-	-			┝	-	
	136	\vdash	Н		H				\vdash	H	
	137		Г								
	138									П	
	139										
	140	<u> </u>	_	_		L_					
	141	_	_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	L	Ц	
	142 143		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-		Н	
	144	-	-	_	<u> </u>	-	Н	-	-	Н	
	145		-	-	\vdash	-	Н		\vdash	\dashv	
	146	<u> </u>	\vdash	-	_	H	H		\vdash	H	
	147		Н			Н	П		-	H	
	148	_		_		П			Т	Н	
	149									П	
	150									П	